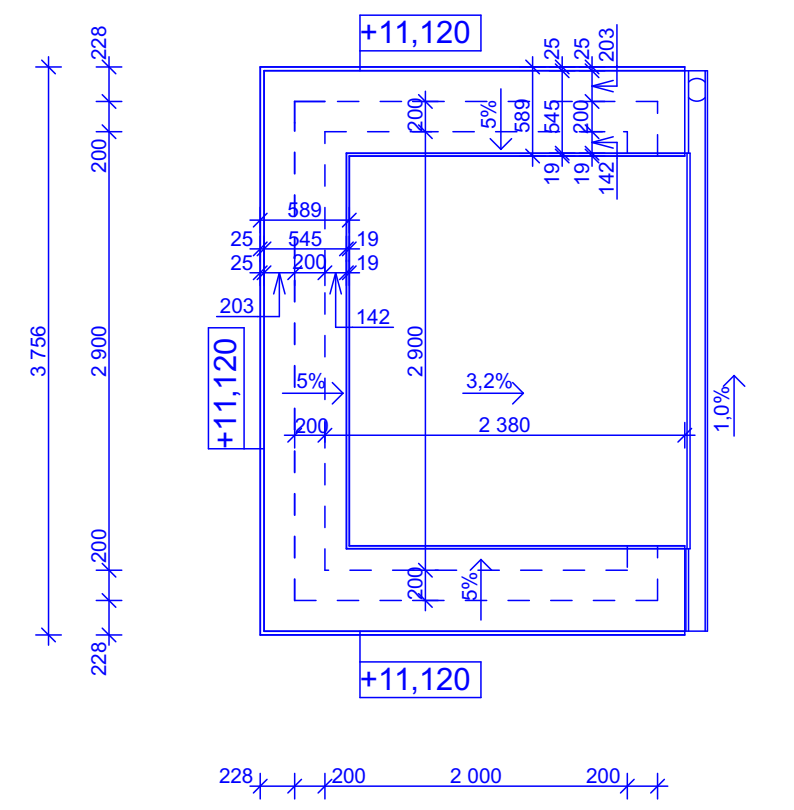


PŮDORYS STŘECHY NAD SUŠÁRNOU:



LEGENDA MATERIÁLŮ

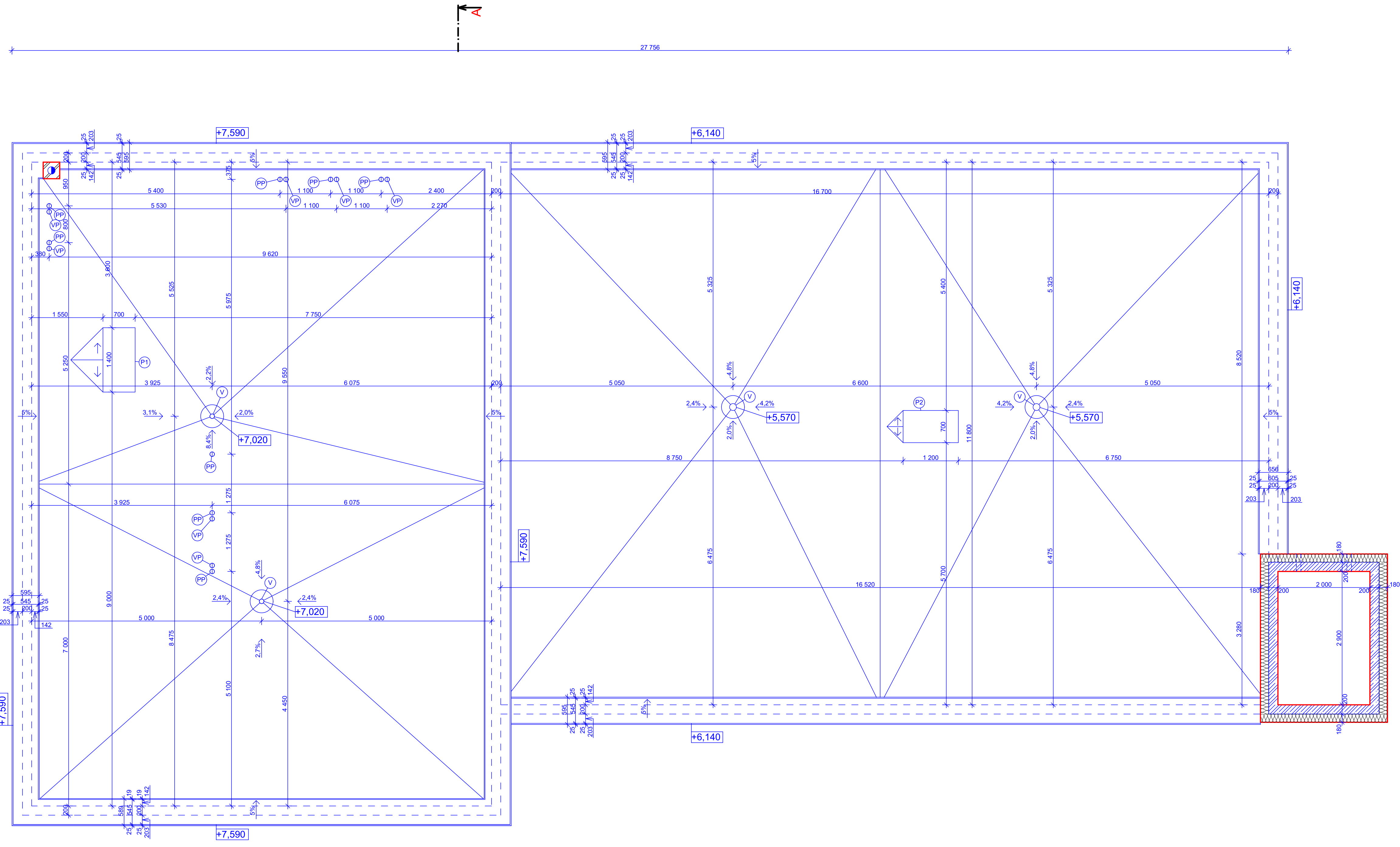
- ŽELEZOVÝ BETON C 25/30 - XC3, XD1 - Cl 0.2 - Dmax 22mm - S4
- TEPELNÁ IZOLACE ISOVER STYRODUR 3000 SQ II - 180mm
- KOMÍNOVÝ SYSTÉM Schiedel UNI Advanced

VYSVĚTLIKY:

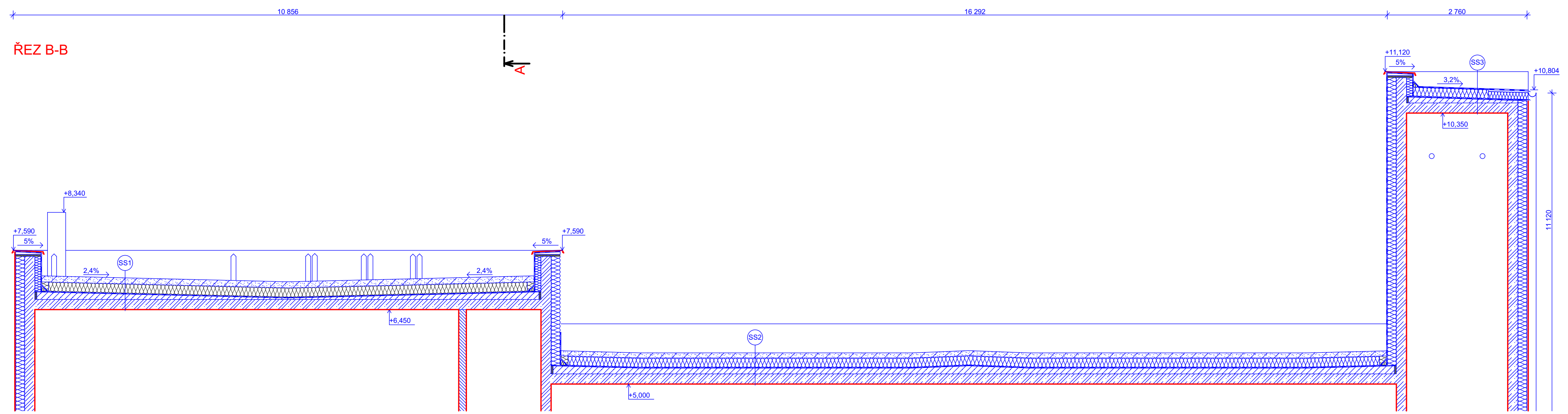
- ODVODNĚNÍ STŘECHY TOPWET Ø100mm
- PŘIVĚTRÁVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE Ø100mm
- VÝLEZ DO PLOCHE STŘECHY STAKA Retractable ladder 1200 x 700
- VÝLEZ DO PLOCHE STŘECHY STAKA Extension ladder 1200 x 700
- VĚTRACÍ POTRUBÍ Z TOALET Ø100mm

POZNÁMKY:

- PRÍSTUP NA STŘECHU NAD SUŠÁRNOU HADIC JE ZAJIŠTĚNO ZEBŘÍKEM S OCHRANNÝMI OBRUČEMI PEVNĚ PŘIHOVĚNÝMI K ZB STĚNĚ A ATICE
- OKAPOVÝ ŽLAB JE VYSPÁDOVÁN SKLONEM 1% POMOCÍ SPECIÁLNÍHO NOSNEHO C-PROFILU (VIZ DEK)
- TZB NENÍ V RAMCI BAKALÁŘSKÉ PRÁCE REŽENO, PROTO JE VEŠKERÉ TZB UMÍSTĚNO A DIMENZOVÁNO POUZE ORIENTAČNĚ
- KOMÍN: -MEZERA MEZI KOMÍNEM A Z.B. STĚNOU JE VYPLNĚNÍ TELEPLOU IZOLACÍ Z XPS -OPLECHOVÁNÍ KOMÍNA JE ZE STRAN PŘILEHLÝCH K Z.B. ATKÁM DO VÝŠKY 250mm NAD ÚROVEŇ OPLECHOVÁNÍ ATKY
- KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE: -VIZ VÝKRES C.10 DETAIL ATKY A Č.15 DETAIL U OKAPU -POHLEDOVÉ KONSTRUKCE ISOU HLINÍKOVĚ S ŽÁROVOU POZIKOVOU ÚPRAVOU, LAKOVANÉ BARVA ČERVENÁ (RAL 3020)



ŘEZ B-B



S
 +0,000= 250,25 b.p.v.
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ
KATEDRA KONSTRUKCÍ POZEMNÍCH STAVEB

VYPRACOVAL: Jan Samek	VEDOUČÍ B.P. Ing. Lenka Hanzalová, Ph.D.	SKOLNÍ ROK: 2019/2020
STAVBA HASIČSKÁ ZBRANICE	OBOR: R	FORMÁT: 10xA4
VYKRES PŮDORYS STŘECHY	MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: 6